

Cariología clínica en niños y adultos

Lesiones profundas con riesgo pulpar





- **Inicio:** 30 de abril - 18 a 20 h
- **Duración:** 2 sesiones - online
- **Certificación:**  **fundacióncreo**
Formación Odontológica



¿De qué trata este posgrado?

Curso integral orientado al odontólogo general y al especialista que busca actualizar su práctica clínica bajo los principios modernos de la cariología contemporánea y la mínima intervención, **REAPRENDIENDO DIAGNÓSTICO PULPAR ACTUAL Y SU ABORDAJE.**

El programa integra diagnóstico basado en riesgo y actividad, manejo conservador de caries, técnicas sin rotatorio, adhesión moderna, materiales bioactivos y conservación pulpar en niños, jóvenes y adultos, alineado con las guías actuales europeas y americanas.

Competencias que vas a lograr

Al finalizar el curso, el profesional será capaz de:

- Diagnosticar caries y defectos del esmalte según riesgo, actividad y pronóstico, no solo por profundidad.
- Tomar decisiones clínicas conservadoras basadas en evidencia científica y no en protocolos comerciales.
- Aplicar técnicas de mínima intervención, reduciendo el uso de turbina y preservando estructura dentaria.
- Integrar remoción química de caries, adhesión moderna y materiales bioactivos.
- Manejar lesiones profundas y conservar la pulpa mediante pulpotomías en permanentes jóvenes y adultos. **SEGÚN CONCENSOS CLINICOS ACTUALES**
- Incorporar IA diagnóstica como herramienta clínica crítica y segura

A quién está dirigido

Odontólogos generales que desean actualizar y fortalecer su criterio clínico en cariología moderna y odontología de mínima intervención, así como a especialistas en endodoncia, odontopediatría, ortodoncia, rehabilitación oral, estética dental y periodoncia, que busquen integrar diagnósticos más precisos, tratamientos conservadores y protocolos clínicos actualizados, aplicables a pacientes niños, jóvenes y adultos.

¿Cómo sirve para la práctica diaria?

- Actualiza el conocimiento sobre el diagnóstico y tratamiento de la pulpa dental, incorporando criterios contemporáneos basados en evidencia científica.
- Optimiza el diagnóstico de caries y el diagnóstico pulpar, alineándolos con guías y consensos internacionales vigentes.
- Actualiza los criterios terapéuticos, promoviendo abordajes conservadores y de mínima intervención.
- Disminuye el sobretratamiento, el uso innecesario de rotatorios y la pérdida evitable de estructura dentaria.
- Favorece decisiones clínicas más predecibles, conservadoras y seguras.
- Mejora la eficiencia clínica, optimizando tiempos operatorios y aumentando la aceptación del paciente.
- Proporciona protocolos clínicos aplicables de forma inmediata en el consultorio.



Módulo 1

Cariología Moderna y Diagnóstico Clínico

- Nueva definición de caries (enfermedad biofilm-dependiente).
- Diagnóstico por riesgo, actividad y control de enfermedad.
- Limitaciones del diagnóstico tradicional.
- Introducción a IA aplicada al diagnóstico de caries.
- Lectura crítica de la evidencia científica.

Módulo 2

Odontología de Mínima Intervención

- Principios de mínima intervención.
- Cuando no restaurar, cuándo controlar y cuándo intervenir.
- Cambio de paradigma: de la cavidad a la biología.
- Impacto clínico y económico en la práctica diaria.

Módulo 3

Remoción Química de Caries y Odontología sin Rotatorios

- Fundamentos biológicos de la remoción químico-mecánica.
- Selectividad sobre dentina infectada vs afectada.
- Protocolos clínicos paso a paso.
- Evidencia científica comparativa.

Módulo 4

Adhesión Moderna y Materiales Bioactivos

- Adhesión sobre dentina profunda y esmalte alterado.
- Adhesión en contextos de mínima intervención.
- Biocerámicos, materiales bioactivos y su rol clínico real.
- Protocolos restauradores conservadores y estéticos.

Módulo 5

Lesiones Profundas y Conservación Pulpar

- Diagnóstico pulpar moderno en permanentes jóvenes y adultos.
- Pulpotomía como alternativa conservadora a la endodoncia clásica
- Técnicas con biocerámicos.
- Indicaciones reales, límites y contraindicaciones.
- Comparación con tratamientos endodónticos convencionales.
- Evidencia de éxito y sobrevida.

Módulo 6

Integración Clínica y Casos

- Resolución de casos reales integrados.
- Algoritmos clínicos de decisión.
- Presentación y discusión de casos de los alumnos.
- Diseño de protocolos aplicables al día siguiente.
- Valor diferencial del programa
- Evidencia científica actualizada y filtrada críticamente.
- Enfoque 100% clínico y conservador.
- Integración real entre cariología, adhesión, materiales y pulpa.
- Acceso opcional a herramientas de IA con fuentes cerradas y confiables.
- Formación de criterio clínico independiente.





Dr. Fernando Varea

- Odontólogo, Universidad de Buenos Aires, Argentina. (1996).
- Director, Máster universitario en Oclusión, función & rehabilitación oral, Universidad Católica de Murcia (UCAM), España.
- Director científico (CSO), Grupo Autrán Dental.
- Subdirector, Clínica D.A.T.O. (director Prof. Dr. Aníbal A. Alonso), Buenos Aires, Argentina (2009-2020).
- Director, Máster universitario en Prótesis dental, implantológica y maxilofacial, Universidad Pontificia de Salamanca, España. (2015-2020).
- Ex Profesor Adjunto, a cargo de Operatoria Clínica V y VI,
- Escuela de Odontología, Universidad Argentina John F. Kennedy, Argentina.
- Ex Jefe Trabajos Prácticos, Cátedra Clínica I de Prótesis, Facultad de Odontología, Universidad de Buenos Aires, Argentina.
- Dictante cursos y conferencias en Argentina, América y Europa.



SOMOS CREO

*Más de 30 años formando
Odontólogos*



(0351) 589-1867 / 68



fundacióncreo
Formación Odontológica